

QUADRANT

		2200 RF / 2200 RC ADVANTAGE	2100 RF / RC
Attelage			
Régime prise de force	tr/min	1 000	1 000
Béquille hydraulique		●	●
Pick-up			
Largeur	m	2,10	2,10
Largeur de ramassage DIN	m	1,90	1,90
Nombre de barres porte-dents		4	4
Guidage au sol par deux roues de jauge pivotantes		●	●
Tôle produit court		●	–
Tasseur d'andains à rouleaux		○	–
POWER FEEDING SYSTEM (PFS) avec tasseur d'andains à rouleaux		○	●
Raccords hydrauliques			
Un distributeur double effet et un simple effet		●	–
Deux distributeurs simple effet et un retour libre		–	●
Alimentation			
Rotor		ROTO FEED / ROTO CUT	ROTO FEED / ROTO CUT
Nombre de couteaux		– / 25	– / 16
Ameneur trois phases		●	●
Canal de pressage			
Coups de piston	Nbre/min	51	51
Pression maximale	bars	180	150
Dimensions du canal de pressage			
Longueur	m	3,00	2,75
Largeur	m	1,20	0,80
Hauteur	m	0,70	0,70
Longueur de balle	m	0,50 – 3,00	0,50 – 2,50
Console de commande			
Modèle		○ / CMT	CLAAS COMMUNICATOR
Liage			
Nombre de noueurs		6	4
Nombre de pelotes de ficelle		24 à 11 kg	24 à 11 kg
Nettoyage des noueurs TURBO FAN		●	●
Dépose-balle			
Rampe lisse		● / –	– / –
Rampe à rouleaux		○ / ○	● / –
Rampe à rouleaux hydraulique avec éjecteur		○ / ●	○ / ●
Graissage			
Graissage manuel centralisé		●	●
Graissage automatique centralisé		○	○

● Série ○ Option □ Au choix

QUADRANT

		2200 RF / 2200 RC ADVANTAGE	2100 RF / RC
Essieu			
Essieu simple		●	●
Essieu tandem		○	–
Pneumatiques			
Essieu simple 600/50 R 22.5		●	●
Essieu simple 700/45 R 22.5		○	–
Essieu tandem 520/50 R 17		●	–
Dimensions et poids			
Largeur	m	2,52 – 2,96	2,34 – 2,47
Hauteur	m	2,56 – 2,60	2,52 – 2,59
Poids	kg	7 400 / 7 700	6 950 / 7 140
Equipements supplémentaires			
Capteur d'humidité		○ (uniquement avec CMT)	○
Capteur dépose-balle		○ (uniquement avec CMT)	○
Capteur position dépose-balle		○* (uniquement avec CMT)	–
Faux couteaux			
Faux couteaux		– / ○	– / ○
Reteneurs		○ / ●	–

● Série ○ Option

* Uniquement en combinaison avec la rampe à rouleaux hydraulique avec éjecteur CMT: CLAAS Medium Terminal

CLAAS s'efforce en permanence d'adapter ses produits aux exigences des professionnels. Sous réserve de modifications. Descriptions et illustrations non contractuelles pouvant comporter des équipements optionnels. Ce prospectus a été imprimé pour une utilisation dans le monde entier. Concernant l'équipement technique des machines, veuillez vous reporter au tarif de votre concessionnaire CLAAS. Sur les photos, certains dispositifs de protection ont été déposés pour mieux illustrer le fonctionnement de la machine et vous ne devez en aucun cas les déposer vous-même pour éviter de vous mettre en danger. Veuillez pour cela vous reporter aux indications correspondantes données dans le manuel d'utilisation.

Caractéristiques techniques